Index of Claims

10/559145

Examilnor

Ad Unit

2841

Applicanus

1 Rojoclad = Allowod

- (Through numoral)
Cencelled

Rostricted

N Non-Elected

Intodoronco

A Appost

			<u> </u>							_						===						-							==			_	=	<u>=</u>		=
	Claim Cale										Clilm							Oalc							Cialm				Oate							
		34.CT\	-	1	1	7	7	1					1	120171			7	-1	7		ا-	<u> </u>	1	l :::	<u> </u>	mw.			 :34=		- U:	3(8				+
			L			_		-			+			~				7-		-	1	ŗ.				-		- 1	- [- 1	-1	- 1	-	1	1	1
	Fino	Original	2520		1	1	1	1	1			:::	Final	Origina			1	1		ŀ	1	ŀ]		Final	Original	. 1	-		- 1	- 1	1	-			
	i	·š	18		١.	L	1	1			1] હૈં	1 5		1	1.	1	1	1	1		1	:: ·	i i	1 5	` I	1	- 1			- 1		1		1
`	ľ	0		[1		1	1		1	Ι.	[:::	1	10	ľ	١.			1	1	1	l		j	1	0	- 1		- 1	- [- 1	- 1	1		1
		Q	-	╁	 	1-	1-	+-	+	-1-	+-	1	:[51		-	十	1-	1-	1-	1-	1	1-		<u> </u>	10	. -	+		- -	-1-	+		┰	-	1
	<u></u>	10	ļ-	}	}	 -	↓ —		-1		╁╌					- -	+-	-	╂	╁┈	1-	 	\vdash		 			+	-		- -			_ _	 	-
	ļ		<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ.,	 	-	┨	╁	╁-	J·.]	52	-			-	-	- -	-		-		ļ	10.	-	- -	- -	- -	4_		- -	4	<u> </u>	1
	L	3	ن ا	<u> _</u>	L	1_	ــــــ	<u>. _</u>	4	4	<u> </u>			53	1.	·	1_	4_	4_	1	-	 	1		 	103		_ _	ᆚ	4	_ _				<u> _</u>	
	l	4.	-		l	1	J	1_	Ŀ]: ::		54		1	L	1_	L			L			L	104		L						1.		1
		5	i -	1		Π.	1	1		Т	1			55	Т	1			1	1				:		105	; [T	7		Т	T	T	1		1
		6					I^-	1	1	Т	1	1-:::		56	7		Г	Γ	7	7				1.1		106	7	7	\top	7	7	7	7-	1	Г	1
	 	7	-			1	1-	† <u> </u>	1	1-	1-		1	57	1-		1	1	1	1				i		107		1	7	1	7-	1-	1-	t	├	1:
1		θ		1-1		 	1	1-	t	†	1	1: 1:	l ——	58	1	+-	1	t	\top	1			\Box			108		+	1-	7-	\top	+	1-	+	-	1
	ļ	9	-			-	1	┝╌	┤∸	1-	+-			59	+-	1-	-	\vdash	1	1-			\vdash			109		+	+-	+-	+	<u> </u>		+-	\vdash	ł
				┝╌┨		-			╁╌	 	╀	:		60	╂	1	 	╌	+-	├-	\vdash	\dashv	-	. 4		110		╁╴	+-	┿	+-		+-	 	\vdash	ł
		10	-	Н	-		├-	-	 —	 	 	:::			+-	╂	 -		╁	 —	 	-	\vdash	- 1				+-	十	-1-	+-	+-		╂┷╵	بــإ	1
		II.		 	_	_		L	ļ	<u> </u>	<u> </u>			61	┼-	 	ļ.,	1_	├] —						111		╁	- j	- -	+-	+-	╁_	1		
- 1		12	-			۰	<u> </u>	ㄴ	ļ	<u> </u>	ļ	:::::		62	 	 	_	ļ	ļ							112		╽.	+-	╁	-	1-	╁	\sqcup		l
- 1		7					!	Ŀ	<u>ا</u> نــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	 				හ	!	<u> </u>	_	<u> </u>	Ļ	_						113	-	╄	1	╀-	4	4	 	1_1		ĺ
		14	- [_	1_	<u> </u>				64	<u> </u>	<u> </u>			_	L		_				114	↓	L	↓_	1_	1_	_	1_	\square		ĺ
٠		15	-							<u> </u>				65	_	1				Ш						115	1_	L	1_	1:	_	1_				١.
- [16	Ξ		-1				Ŀ	Ŀ				66							Щ.	_	_			116	1-	┖	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	丄	Ŀ	L		Ш	١.
ı		17	-	7	7									67											1	117	<u> </u>	L	1_	_	Ŀ	<u>L</u>	<u></u> '			ĺ
ŀ		18	-	7	7									.64								\perp	_[118	<u> </u>		_	1_						1
ı		19	-1	\neg		[69		_							[:	[(19	L	L	L	_	乚			1		
ł		20	긔	$\overline{}$	7	\neg						- 4		70								_1.				120	<u>_</u>		L							
ı		21.	-	7	7	\neg						. 1		71										::1_		121	L		_	<u> </u>					_	
ı		22	-	7	7									72										: 1		122			<u>L</u>				Ш			
ŀ		21	<u>.</u>	\neg	7	7								73										L		(23				Ŀ						
. ľ	1		-	-1	7	7		_						74								[124									\Box	
ı			-1	-†	7	\neg					\neg	13		75				\neg	•	_	-1			-1	1	(25										
f			_	1	1	-1	_		-		_			76				-1	\neg		Т	\Box				126										
` 			-1	-+	7		_	_						77			. 1	7	[7	_	. [127										
ŀ			_	-	7	_	_	\dashv						76			7	7	-1	\neg	7	\neg	- (:	1		128							\Box	\Box	\neg	
H			-1	-1	-}	7					一			72		\Box	\neg	\neg	\neg		(T	1				129							\Box	\neg	\neg	
H			-	}	+	\dashv	\neg	1		-	\neg			60			┪	7	_	7	1	7			1.	130							\Box		\neg	
ŀ					1	-1	1	\neg		-		2:7		81			_	\Box	_	_	7	T				(31				\Box			\Box	\neg	\neg	
ŀ			=	-+	+	-1	-1	\dashv	-		ᅱ			62				-	_	7	\neg	7				132								7	7	
ŀ					+	1			-		\dashv			83			_	7	\neg	\neg		7			• 1	(33							\Box	7	\neg	
ŀ			4		-+	-1	1	\dashv		-	\dashv		-	84		H	-	-	-1	_	+	7				134				\Box				7	7	
ŀ			-1		+	-1		\dashv		-				85	-				-1	7		7				135				[. - 				7	\neg	
}			-	-1-	-+	_		\dashv		-				66.	-	┝╌┤			\dashv		+	-1-	-18	-1-		136		-			\Box			7	\exists	
1			-1].	_						-	-								-	-	╅	-1:	:: -		(37									ᅱ	
].			-1		-				-	-				67						-1	\dashv		-1:	-		138			-					\dashv		
				-	_	_	_				_			66				}	}		-		-18	-}-		(39				$I \rightarrow I$	\vdash	-	 		ᅱ	
- [_	_			_	_			69		_		-				- -		1-							-	-		-	\dashv	
		40	-								_			90				_		ᅴ		+	-4:	-		140	Γ	12.			\vdash				{	
- i		41	-											91	_				_		_‡	4	_ :	:1-		141					\vdash	 		-+	4	
ı		42	-									::. <u>\</u>		92				┙		ᆜ	-	_ _	[:	<u>:</u> -		142		اـــا					\dashv		_	
1	.	43	-	1	7					<u>. </u>]	93]	\perp		$ \bot $	_ .	_	:	:]_		143	\sqcup			لـــا		$\vdash \dashv$		_	\dashv	
4			7	7	\neg	\neg								94			7	Ţ	_	_			:	1		144			Ш				\Box	\bot	╝	
ł		45	寸	-1	7									95		\sqcap	\neg	\neg	\neg	7	7	7				145]			ان	\Box	_[
į		46	귀	-	-1	\dashv			 				-	95		1-1	\dashv	-1		\neg	7	7	1	1		146			П			П	\Box	7		
ı			7	-1	\dashv		-							97	ļ	iH		(ㅓ		 	7	11		147							\neg	7	\neg	
ı				\dashv	\dashv					├-	_									ᅱ	+	+	_{ .	-		140	أ أ				ı —ì		7	7	\dashv	
			₹.		-4	_								96			-					+	-4:	-		149					\vdash	\vdash	\dashv	-	\dashv	
- 1			1	_					ا					99		$ \bot $	_	_	الله	_	4		-4:	-			\vdash						-		\dashv	
ŀ		50			1	ا ن		L	1				لا	(00	L_	لـــا		لــا				__		. (150	لنا		لـــا	لـــا	لــا	لــا	لب		لـــ	